# DLP 14-8-81837634 AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE (ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuvillette, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43-09.27.46

**ABONNEMENT ANNUEL** 

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture à Châlons-sur-Marne

BULLETIN nº 27 Au 131 40 t 1 981

VIGNE

Abonnement annuel: 70 F

Tordeuses de la grappe

Le vol de Cochylis est en général terminé et celui d'Eudémis également malgré un départ plus tardif.

Un traitement curatif visant les dernières pontes déposées depuis le début du mois peut être envisagé dans les parcelles où seraient constatées des pénétrations de chenilles.

Dans le département de l'Aube le vol de Cochylis se poursuit encore. Un traitement curatif pourra se placer à compter du 17 août dans les zones les plus précoces et jusqu'au 25 en zones tardives.

Oïdium

C'est l'ennemi nº 1 du vignoble cette année ; les attaques de ce champignon sont très souvent graves. Il convient de maintenir une bonne protection et dans de nombreux cas d'utiliser un traitement curatif soit avec Dinocap (karathane) renouvelé 8 jours après, soit avec Permanganate de Potasse (125 g/hl) suivi d'un soufrage aussitôt après.

Pourriture grise

Les conditions météorologiques que nous subissons sont particulièrement favorables au Botrytis et quelques cas d'attaque sont signalés. Le 3ème traitement de la méthode standard, au stade début véraison, ne doit pas tarder à être appliqué, en fonction de l'arrivée à ce stade.

L'alternance des produits pour éviter l'apparition de résistances ne présente que peu d'intérêt. Les produits les plus efficaces sont, dans l'ordre : procymidone (Sumisclex), vinchlozoline (Romilan) et iprodione (Rovral).

Acariens

Les précipitations que nous venons de subir sont défavorables au développement des araignées rouges et jaunes. Maintenir cependant la surveillance des zones sensibles et traiter au retour d'une période favorable, afin de réaliser le traitement d'été s'il n'a pas été fait ou le renouveler en cas de nouvelle infestation.

# ARBORICULTURE FRUITIERE

Carpocapse des pommes

Captures en Pherotrap dans la période du 28/7 au 4/8 de quelques papillons de second vol.

Le nombre de captures ne nécessite pour l'instant aucune intervention.

+1371

## Puceron lanigère

Des foyers existent, surveiller plus attentivement les variétés du genre R. des Reinettes, Boskoop... afin d'éviter des dégâts tardifs sur pommes de l'année; ces dégâts pouvant avoir lieu en septembre et octobre.

# GRANDE CULTURE

#### MAIS

#### Pucerons

Les populations ont pratiquement disparu du fait de nombreux prédateurs et des dernières pluies enregistrées. Il ne semble pas y avoir de danger pour la fécondation.

## Pyrale\_

Le vol de pyrale est pratiquement terminé en élevage et en cultures. Les dernières pontes déposées sont peu viables. Les parcelles qui n'ont pu être traitées sont fortement atteintes ; beaucoup de panicules mâles ont été cassés par attaque de pyrale.

Il est trop tard pour intervenir.

#### POMMES DE TERRE

## <u>Mildiou</u>

Comme prévu dans notre dernier bulletin la maladie maintient sa pression et se manifeste dans des secteurs jusque là indemnes par de nombreux petits foyers. Défaner immédiatement les cultures atteintes à 30 % dont la tubérisation est assurée pour éviter la contamination des tubercules.

En culture féculière maintenir une protection soutenue avec des produits non systémiques en fonction du lessivage par les pluies.

# BETTERAVES

Ramularia et Cercosporiose sont encore des cas isolés.

L'<u>Oïdium</u> est rare, mais signalé en régions voisines. En cas d'apparition des premiers symptômes, il convient d'intervenir le plus rapidement possible avec un Soufre.

nouplant to 8/4 us This ub shareho of and authoroff as devicted

Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire CHAMPAGNE-ARDENNE,

J. DELATTRE

sidenovel about eduted theoretic.